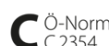


ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- предназначен для объектов с особо интенсивным использованием
- водно-дисперсионный двухкомпонентный импрегнирующий паркетный лак
- грунтовочный и финишный лак в одном продукте, для некоторых пород древесины**
- быстросохнущий
- высокопрочный, чрезвычайно устойчивый к химическим веществам в соответствии с требованиями DIN 68861
- устойчивый к истиранию, соответствует классу износостойкости С по ÖNorm C 2354 в части устойчивости к царапанию, адгезионной прочности, химической и деформационной стойкости
- глянцевый, полуматовый, матовый



НАЗНАЧЕНИЕ



- Предназначен для защиты:**
- всех типов паркетных полов, за исключением: деревянной мостовой (Holzpflaster), «спортивных полов» (Schwingböden)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Компонент А	Компонент В
Основа	полиуретановая дисперсия	полиизоцианат
Цвет	белый	бесцветный
Соотношение для смешивания:	10 частей	0,6 частей
Плотность смеси	ок.1,02 см ³	ок.1,06 см ³
Консистенция	низкая вязкость	низкая вязкость
Растворитель	вода	
Жизнеспособность смеси	прибл. 1,5 часа *	
Время высыхания	при нанесении шпателем ок. 15 мин., при нанесении валиком 2 – 3 часа *	
Первое осторожное хождение:	через 24 часа *	
Окончательное затвердевание:	через 7 - 10 дней *	
Инструмент	двухсторонний металлический шпатель 27 см (арт. 75080) валик из микроволокна (арт. 75082)	
Расход	шпатель - ок. 20 г/м ² на один слой валик - ок. 100 г/м ² на один слой	
Условия хранения	в прохладном и сухом месте	
Срок хранения	в течение 12 месяцев в оригинальной упаковке;	
Морозостойкость	нет	
Температура применения	мин. +15°C-температура пола, мин. +15°C- температура материала и помещения	
Относительная влажность воздуха	<=65%	
Правила охраны труда и окружающей среды:		
Giscode:	W 2+/DD1	
DGNB:	ЛОС 4.99%, Уровень качества: 3	
LEED:	ЛОС 73,1 г/л.	
DecoPaint EU/2004/42:	Этот продукт содержит <140 г/л ЛОС (VOC)	
abZ nach DIBt Grundsätzen:	Z-157.10-49	

Содержит 1,2-бензизотиазолин-3-он (БИТ). Может вызывать аллергические реакции

ОСНОВАНИЕ

Поверхность, предназначенная для обработки, должна быть чистой, сухой, не иметь остатков масел, восков, силикона и других слоев, снижающих адгезию. Щели предварительно зашпатлевать. Нанести один слой грунтовочного материала. В качестве альтернативы, в ряде случаев лак может быть использован в качестве грунтовочного.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением канистру с лаком и отвердитель тщательно встряхнуть!

В случае образования плёнок или сгустков необходимо процедить базу лака.

Влейте в канистру с лаком отвердитель Aque LE и как можно быстрее тщательно перемешайте ее встряхиванием (около 2 мин.). После это дайте выстояться лаку в течение 10 мин. для завершения реакции компонентов и выхода пузырьков воздуха.

Для нанесения лака на отшлифованный и очищенный деревянный пол рекомендуем использовать Forbo валик из микроволокна (арт. 75082). По истечении времени жизнеспособности (ок. 1,5 часа) готовую смесь использовать нельзя.

Для создания полноценного покрытия достаточно нанести три слоя **832 Eurofinish Duo** паркетного лака с помощью Forbo валика из микроволокна (арт. 75082). Промежуточное время для подсушки между слоями прикл. 3-5 часов, но не более двух слоев в сутки.

Для экономии времени, материалов и быстрого заполнения текстуры древесины возможно нанесение промежуточных слоев **832 Eurofinish Duo** или **881 Шпаклевочной пасты** с помощью металлического шпателя (арт. 75080) крест-накрест, время для подсушки между слоями прикл. 20 мин.

В течение 24 часов возможно нанесение слоев лака без промежуточной шлифовки, в случае длительного перерыва необходимо произвести промежуточную шлифовку абразивной сеткой Р 150 (промежуточные шлифовки улучшают внешний вид покрытия). «Капризные» породы древесины: бук, ясень, клён и различные фруктовые виды деревьев рекомендуем предварительно защитить **Forbo Грунтовочными лаками** (одноразовое нанесение валиком) для уменьшения абсорбирующей способности древесины и снижения риска возникновения пятен от неравномерного впитывания.

В процессе производства работ и во время сушки лака необходимо обеспечить равномерную вентиляцию, избегать сквозняков и прямого попадания солнечных лучей. При неблагоприятных климатических условиях (низкой влажности, высокой температуре) или сложной пространственной геометрии и большой площади пола используйте до 5% замедлителя ATV Aqua Lack Additive ATV для увеличения жизнеспособности лака.

Не следует укрывать лаковое покрытие влагонепроницаемыми материалами, а так же коврами до его полной полимеризации, т.е. 7-10 дней с момента нанесения последнего слоя.

При использовании матового лака на темных породах древесины не рекомендуется наносить более 3 слоев по 100 г/м², в противном случае из-за высокого содержания матирующих веществ вероятно возникновение эффекта матового стекла.

*** экзотические виды древесины или «окуренный» дуб следует защитить **865 Europrime Block ER** изолирующей грунтовкой. Перед использованием на не известных сортах древесины следует провести достаточное количество проб на возможное изменение цвета древесины и возможные проблемы с адгезией самого лака к дереву.*

Материалы, содержащие пластификаторы (напр. ролики стульев, текстильные подложки для стульев), могут привести к последующему изменению оттенка древесины или к размягчению лака в последующей эксплуатации. При ремонте старых паркетных полов, пожалуйста, проконсультируйтесь с нашим техническим отделом.

Рекомендация по уходу:

Согласно DIN 18356 следует регулярно ухаживать за лакированными паркетными полами. Для этого мы рекомендуем использование **Forbo-Восковой мастики 887** или Универсального средства для очистки и ухода **888**. Первичный уход, а также влажную уборку следует производить только после полного высыхания лака.

ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

4,3 кг + 0,26 кг комплект нетто, одноразовая тара

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Название	832 Eurofinish Duo
Упаковка	4,3 кг + 0,26 кг

17 мая 2016